

Empresa _____

E-mail _____

Telefone _____

Enviar para:
comercial@fluidotronica.com
Para mais informações:
+351 256 681 957
www.fluidotronica.com



Por favor, preencha o seguinte questionário cuidadosamente para que possamos selecionar o produto ideal para si. Note que apenas podemos garantir a melhor escolha para si se todas as informações estiverem completamente disponíveis. Caso estejam em falta informações importantes, entraremos em contacto consigo. Poderá complementar esta informação com fotografias e ficheiros 3D.

DESCRIÇÃO

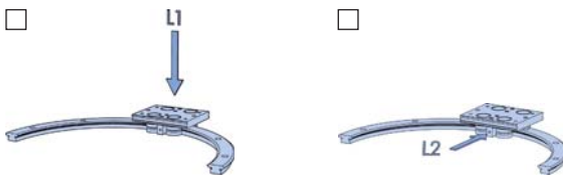
O que está a aplicação a fazer? _____



Sistema oval ou rectangular?  

Carga _____ kg

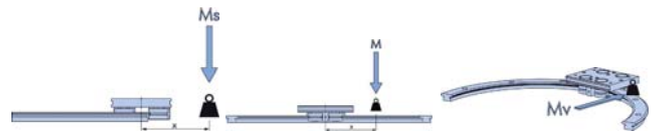
Direcção da carga no transporte



Sistema horizontal ou vertical?

horizontal vertical

Deslocamento de carga [mm]



Ms _____ M _____ Mv _____

Precisão e Repetibilidade

Espaçamento entre os centros de transporte
_____ mm

Comprimento, em linha recta, do sistema de trilha
_____ mm

Velocidade
_____ m/s

Desaceleração
_____ m/s sq

Vida necessária
_____ anos

Ambiente: detritos, exterior, lavagem

Desenho / esboço / comentários

Carruagens necessárias

É necessário um sistema de bloqueio de transporte?

Largura, em linha recta, do sistema de trilha?
_____ mm

Aceleração
_____ m/s sq

Ciclo de trabalho [cursos/min/hora/dia]
_____ m/s sq

O sistema pode ser lubrificado?
 sim não

Temperatura e Humidade
_____ °C

Por favor, forneça um esboço simples da aplicação (componentes HEPCO) mostrando todas as direcções importantes cargas, deslocamentos e dimensões.